مولاناد حيرالدين خال



رتيبوبين شاه عمران سن

مردوازه بر دروازه بر

مولاناوحبدالترين خال

رتیبوپیشش شاه عمرات شاه عمران

Nae Ahd Ke Darwaze Per By Maulana Wahiduddin Khan

Compiled by Shah Imran Hasan

RAHBAR BOOK SERVICE

Printer, Publisher & Distributer

First published 2009

Published by



RAHBAR BOOK SERVICE

Printer, Publisher & Distributer C-2/4 Shaheen Bagh, Jamia Nagar New Delhi - 110 025 (INDIA) Mobile: +91-9810862382

+91-9716048296

E-mail: rahbarbookservice@gmail.com

Printed in India

بشيب زاللؤ التحيز التحييز

سَنُرِيْهِمْ آيَيْنَا فِي الآفَاقِ وَفِيْ أَنْفُسِهِمْ حَتَّى يَتَبَيَّنَ لَكُبِيَّنَ لَكُبِيَّنَ لَكُبِيَّنَ لَكُونُ (حَم السجدة: 53)

ہم اُن کواپنی نشانیاں دکھا ئیں گے، کا ئنات میں بھی اوراُن کےاپنے اندر بھی، یہاں تک کداُن پڑھل جائے بیواقعی برحق ہے۔

آغازكلام

زیرنظر کتاب ایک مقالے (thesis) پر شمل ہے۔ اِس کو 50 برس قبل مولا ناوحید الدین خال صاحب نے تحریر کیا تھا اور جماعت اسلامی ہند کے ایک اجتماع بمقام امین الدّ ولہ پارک ، لکھنو میں 18-19 فروری 1955 کے درمیان پڑھا تھا۔ اس مقالے کو پیشگی طور پر اسلامی پبلشنگ ہاؤس، باقی منزل، اعظم گڑھ (یو پی) نے شائع کرایا تھا۔ اس لیے تقریر کے بعد جب بیداعلان کیا گیا کہ مقالہ چھپی ہوئی صورت میں بک اسٹال پر موجود ہے تو لوگوں کا ہجوم اس کو لینے کے لیے اسٹال پر ٹو شہ پڑا تھا اور تمام مطبوعہ نسخے ہائے کیک کی طرح فروخت ہوگئے۔ اُسی زمانے میں اس کا ہندی اور پڑا تھا اور تمام مطبوعہ نسخے ہائے کیک کی طرح فروخت ہوگئے۔ اُسی زمانے میں اس کا ہندی اور انگریزی ایڈیشن بھی منظرِ عام پر آگیا تھا۔ یہ مقالہ ہندی میں: ''نو گیگ کے پرویش دُوار پ' اور انگریزی میں درج ذبل نام سے شائع ہوا:

On the Threshold of a New Era

یہ مولانا کی پہلی تحریر تھی جو کتابی شکل میں شائع ہوئی۔اس کے بعد مولانا موصوف نے جدید الحاداورافکار کے جواب میں عصری انداز میں کتابیں لکھنی شروع کیں اور بہت ہی کتابیں تصنیف کیں۔ اِس کاسلسلہ بفضلہ تعالی ہنوز جاری ہے۔

زیر نظر کتاب کی اشاعت صرف ایک بارعمل میں آسکی ۔ اگر چہ برابراس کے تقاضے ہوتے رہے، مگر دوبارہ اس کی اشاعت ممکن نہ ہوسکی ۔ اور پھر طویل وقت گزرجانے کے بعدیہ کتاب نایاب ہوگئی۔ میرے علم میں اس کتاب کا نام اپریل 2000 میں آیا تھا۔ میں نے اس کو ڈھونڈ ناشروع کیا۔ اس کی تلاش وجنتو میں ابتداء توصل شکن تجربات ہوئے۔ لیکن میں نے ہمت نہیں ہاری اوراپی کوشش جاری رکھی ۔ بالآخر میں گذشتہ سات سال کی محنت ومشقت کے بعد اِس کتاب کو حاصل کرنے میں کامیاب ہوگیا۔

یہ میرے لیے بے حد خوشی کا موقع ہے کہ میری حقیری کوشش سے مولا نا موصوف کی

ایک اہم اور تاریخی تحریر منظر عام پر آرہی ہے۔ یہ کتاب چوں کہ 50 سال قبل اُس زمانے کے حالات کے مدِ نظر کھی گئی تھی ، اس لیے اب اس میں سے بعض با تیں تبدیل ہو گئی ہیں یا بعض با توں میں ترقی ہو گئی ہے۔ تاہم زیر نظر کتاب میں کسی قتم کی کوئی ترمیم نہیں کی گئی ہے، تاکہ اس کی تاریخی حیثیت برقر ارد ہے۔

شاهعمران حسن

نئى دېلى، 25 نومبر 2007

شع عہد کے دروازہ پر

ہم ایک نئے عہد کے دروازہ پر کھڑے ہیں۔ تعتبل کے مورٌ خ اسے ایٹی دور سے تعبیر کریں گے، یا آئندہ کوئی مورخ ہی نہ ہوگا جوانسانیت کی بربادی کی داستان قلم بند کر سکے۔ 2 رسمبر 1942 کو جس ایٹمی قوت پر انسان نے قابوحاصل کیا ہے،اس میں دنیا کے لیے زندگی ہے یا موت۔ یہ ایک عظیم قوت ہے،جس سے مفید کام لیے جائیں،تو خوشی اور فارغ البالی کی ایک نئی دنیا بسائی جاسکتی ہے۔ اندازہ کیا گیا ہے کہ پورینیم (Uranium) کے ایک ذرّے کے کھٹنے سے 10 کرور وولٹ (volt) کی طاقت حاصل ہوتی ہے۔ چٹلی بھر مادے میں اتنی قوت پوشیدہ ہے کہ اس سے ایک ریل گاڑی ساری دنیا کے چکر کاٹ لے۔ جو کام آج کئی لا کھٹن کو کلے سے لیا جاتا ہے، وہ صرف ایک بونڈ یورینیم کے ذریعے ممکن ہے۔ مثلاً ایٹمی قوت سے چلنے والا ایک سمندری جہاز جمبئی سے روانہ ہو، تو وہ ساری دنیا کا سفر کرکے واپس آسکتا ہے۔ راستے میں اسے دوبارہ ایندھی (Fuel) لینے کی ضرورت نہیں پڑے گی۔ بیقوت کا ایبا اتھاہ خزانہ ہے، جوانسان کو بجلی ، تیل اورکو کلے سے بے نیاز کر کے نہایت ستے داموں سارے کام انجام دینے کے قابل بنا سکے گا۔ مگر اس قوت کاسب سے پہلا استعال 6 اگست 1945 کوایک خوف ناک بم کی شکل میں ہوا،جس نے 12 میل مربع رقبہ کے شہر ہیروشیما (Hiroshima) کو چندمنٹ میں صفحہ ہستی ہے مٹا دیا۔ انسان اور حیوان اور درخت سب جَل بھُن کر خاک ہو گئے ۔صرف ایک اینٹمک بم کے نتیجے میں 7لا كھ حادثے ہوئے ،ايك لا كھ 26 ہزارموتيں واقع ہوئيں۔جن ميں 66 ہزارتو فورأمر گئے اور باقی 60 ہزار نے زخموں سے بسک بسک کر جان دی۔ 10 ہزار لوگ ایسے تھے، جو فوراً بخارات میں تنبدیل ہو گئے اور کئی میل دور تک مکا نات دھا کے سے گر پڑے۔

یہ 10 سال پہلے کی بات تھی۔اب اس طاقت سے جو بم بنائے گئے ہیں وہ اور بھی زیادہ

ہولناک ہیں۔ امریکا کی ایک تازہ ترین اطلاع میں بتایا گیا ہے کہ ان بموں کو اگر کو بالٹ (Cobalt) کے خول میں رکھ کر داغا جائے، تو اس سے نہایت طاقت ور ریڈیائی لہروں (Radio-Active) والا بادل پیدا ہوگا۔ یہ بادل ہوا کے ساتھ ساتھ ہزاروں میل تک پھیل جائے گا، اوران کے تباہ گن اثر ات سے کوئی جان دار چیز نے نہ سکے گا۔

ایٹمی سائنس کے ماہر پروفیسر براؤن (Prof. Brown) نے کہا ہے کہ اگر اتحادیوں نے روس (Russia) اور چیکوسلوا کیہ (Czechoslovakia/Czech Republic) کی سرحد پر کوبالٹ بم گرایا تو ڈیڑھ ہزارمیل چوڑے اور تین ہزارمیل لمجے علاقے میں کوئی ذی روح باقی نہ رہے گا، اور کینن گراؤ (Prague) سے اوڈییا (Odessa) تک اور پراگ (Prague) سے کوہ یورال کینن گراؤ (Ural) تک موت کاستا ٹاچھا جائے گا۔

شکا گویونی ورسٹی کے پروفیسر لیوزلارڈ (Prof. Lewis Lord) نے بتایا کہ ایک ٹن والے چارسوکو بالٹ بم کے بچٹنے سے پوری زمین پر زندگی کا نام ونثان مٹ جائے گا اور صدیوں تک دنیا غیر آبادر ہے گی۔

تیسری عالمی جنگ آج اسی طرح کے ایک خوفناک امکان کی حیثیت سے دنیا کے سر پر کھڑی ہے۔ اوراگر یہ جنگ ہوئی تو بقول ڈاکٹر رادھا کرشنن (وفات: 1975) 'نیروس اورامر یکا کی جنگ نہیں ہوگی، بلکہ دنیا کے عدم اور وجود کی جنگ ہوگی'۔ یہ وقت کا اہم ترین مسئلہ ہے، جس کاحل سوچنے میں دنیا کے بڑے بڑے براے لوگ لگے ہوئے ہیں۔ کوئی کہتا ہے کہ تمام ایٹم بم سمندروں میں ڈال دیے جا ئیں۔ مگر ظاہر ہے کہ جولوگ کروروں اور اربوں نہیں بلکہ کھر بوں روپیے خرچ کرکے یہ خطرناک ہتھیار بنارہے ہیں، وہ کیا محض اتنا کہہ دینے سے انھیں سمندر میں پھینک دیں گے۔ کوئی کہتا ہے کہ عالمی حکومت قائم کرو۔ مگر دنیا کی مختلف تو میں جوایک دوسرے کی دشمن ہور ہی ہیں، کیا ان کو ملا کرکوئی مین الاقوامی حکومت قائم کرو۔ مگر دنیا کی مختلف تو میں جوایک دوسرے کی دشمن ہور ہی ہیں، کیا ان کو ملا کرکوئی مین الاقوامی حکومت (international state) قائم کی جاسمتی ہے۔ کوئی شخص بقاءِ با ہم مین الاقوامی حکومت (co-existance) کا اصول پیش کرتا ہے۔ مگر موجودہ حالات میں با ہم مل کرر ہنے کا نظر بیصر ف روس

اور چین کے لیے قابل قبول ہے، جو اشتراکی (socialist) جماعتوں کے ذریعہ دنیا بھر میں اپنا جال بچھائے ہوئے ہیں، اوراپخ توسیعی ارادوں (programme of expansion) کے لیے جنگ سے زیادہ امن کے موسم کومفید خیال کرتے ہیں — امریکا اور دوسرے جمہوری مما لک اس کو کسی طرح گوارا نہیں کرسکتے ۔ کوئی صاحب فرماتے ہیں کہ دنیا کو امن اور جنگ میں سے ایک راستہ اختیار کرنا ہوگا۔ بہتو ظاہر ہے کہ دو میں سے کوئی ایک ہی راستہ اختیار کیا جاسکتا ہے۔ مگر آپ وہ کون سا اصول پیش کررہے ہیں، جس سے دنیا تباہی کے بجائے امن کی راہ اپنائے۔

سوچے! کیا اس طرخ کی باتیں حالات کو درست کر سکتی ہیں۔ دنیا سائنس کی جرت انگیز دریافتوں سے زندگی حاصل کرنے کے بجائے خودکشی کا سامان تیار کرنے میں لگی ہوئی ہے۔ کیا یہ محض اس لیے ہے کہ اب تک کسی نے اس کے سامنے مذکورہ بالانتم کی کوئی تجویز پیش نہیں کی تھی۔ اگر کوئی شخص ایسا سمجھتا ہے، تو وہ بہت بڑے دھو کے میں مبتلا ہے۔

یہ خوفاک صورت حال جو دنیا میں پیدا ہوگئی ہے، اس کی وجہ ہمارے نزدیک ہیہ ہے کہ آدمی ایک صحیح نظام کے بغیر زندگی گزار رہا ہے۔ اس کولو ہے اور بجلی کی سائنس تو آگئی۔ اس نے وہ علم تو حاصل کرلیا، جس سے وہ ماد سے (matter) کے جو ہر (atom) کو بھاڑ سکے مگر خودا پئی سائنس سے وہ اب تک محروم ہے۔ سمندروں میں تیرنا اور فضا میں اڑنا اس نے سکھ لیا، مگر وہ فن (art) اس نے نہیں جانا جس سے زندگی کی گاڑی چلا کرتی ہے، جس سے انسانی کوششوں کا رُخ متعین ہوتا ہے، جو ایک انسان اور دوسرے انسان ، ایک قوم اور دوسری قوم کے درمیان حقوتی و فرائض کا صحیح تعین کرتے ہیں۔ اس نے اتنی بڑی بڑی دور بینیں (telescopes) ایجاد کیس، جن کا حال ہے ہے کہ وہ 18 ہزار میل کے فاصلے پر جلتی ہوئی ایک موم بتی کو بھی دیکھ لیتی ہیں۔ مگر خود انسان کیا ہے اور دنیا کے اندر اس کی حیثیت کیا ہے، اس کوہ وہ اب تک نہ جان سکا۔

اس نے ایس حسابی مشین (Eniac) بنائی ، جو گھٹانے اور جوڑنے کے 10 ملین سوالات صرف پانچ منٹ میں مکمل کردیتی ہے۔سب سے پہلاسوال جو دوسری جنگ عظیم کے دوران اس مشین نے

صرف دو گھنٹے میں حل کیا، وہ اتنا ہڑا تھا کہ اسے حل کرنے میں ریاضی کے دوتر بیت یا فتہ ماہروں کو 50 برس تک کام کرنا پڑتا۔ مگرخودانسانی زندگی کے مسائل وہ اب تک حل نہ کرسکا۔ ہرنیا''ازم' (ism) جوا یجاد کیا جاتا ہے، وہ مسائلِ زندگی کو پچھاور الجھادیتا ہے۔

اس نے سمندروں میں راستے بنائے ، جن پر جہاز سفر کرتے ہیں۔ اس نے لو ہے کی پٹریاں کی بھر یاں کی بھر یاں بھی کی بر بیاں آور نے بیں ، جن پر ریلیس دَوڑ تی ہیں۔ اس نے تا راور بے تار بر تی کاوہ عظیم سلسلہ قائم کیا جس پر انسان کی آواز اپناراستہ بھو لے بغیر ایک جگہ سے دوسر کی جگہ بھی جاتی ہے۔ گرخود انسانی زندگی کے لیے راؤ مل کیا ہو، وہ کسست میں چلے اور کسست جانے سے بچے ، اس کا کوئی واضح نقشد ابھی تک اسے نہیں ملا۔ اس نے ایسے اسٹیشن قائم کیے ، جو فضا میں اڑنے والے ہوائی جہازوں کو کنٹرول کرتے ہیں۔ مگر انسان کو کنٹرول کرنے والے ہوائی جہازوں کو کنٹرول کرتے ہیں۔ مگر انسان کو کنٹرول کرنے والا کوئی نظام وہ ابھی تک دریافت نہ کرسکا۔ اس نے ایسے قوانین بنائے ، جو آٹو مینک ٹیلی فون اسکینے والا کوئی نظام وہ ابھی تک دریافت نہ کرسکا۔ اس نے ایسے قوانین بنائے ، جو آٹو مینک ٹیلی فون کہا بیت با قاعدگی کے ساتھ با ہم جو ڑتے رہتے ہیں، مگر وہ ایک گھر کے دو قریب ترین آدمیوں کو بھی ایک رشتے میں باند ھنے کا اصول معلوم نہ کرسکا۔ اور حالت بیہ ہے کہ آج ایک عورت کسی مردسے نکاح کرتی ہے اور کل اس لئے وہ طلاق لے لیتی ہے کہ رات کومرد کے خرائے کی آواز اسے پیند نہیں آئی۔

سفر اور مواصلات (communication) کے جدید ترین ذرائع نے ساری دنیا کو ایک کردیا ہے۔ آپ ہوائی جہاز سے اڑکر چند گھنٹوں میں ایک جگہ سے دوسری جگہ پہنچے سکتے ہیں۔ ایک شخص نیویارک میں ٹیلی فون اٹھا کر دنیا کے کسی بھی ملک کے آ دمی سے بات کرسکتا ہے۔ گراس کے باوجود دریا وَں اور پہاڑوں کی حد بندی سے انسانیت آ زاد نہیں ہوئی۔ سمندر کی محجلیاں اٹلانگ باوجود دریا وَں اور پہاڑوں کی حد بندی سے انسانیت آ زاد نہیں ہوئی۔ سمندر کی محجلیاں اٹلانگ (Pacific Ocean) سے بحرا لکا ہل (Pacific Ocean) اور بح ہند (Indian Ocean) تک سفر کرتی ہیں اور ان میں کوئی جنگ بریا نہیں ہوتی۔ فضا کی چڑیاں ایک موسم ایشیا میں گزارتی ہیں اور دوسرے موسم میں وہ پورپ چل جاتی ہیں۔ گرایک ملک کا آ دمی دوسرے ملک کے لئے اجنبی کی حشیت رکھتا ہے اور ایک قوم دوسری قوم کو ہڑی کر لینا جا ہتی ہے۔

دراصل یبی وہ سب سے بڑی کمی ہے جوآج ساری دنیا کولاحق ہے۔شرق ہو یا مغرب، روس ہو یا امریکا سب کے سب اس ایک چیز کے عتاج ہیں۔ دنیا کا مستقبل اب اس ایک سوال پر شخصر ہے۔ اگر اس نے کوئی چیج نظام پالیا ہو، توبید دنیا جنت کا نمونہ بن سکتی ہے اور اگر بینظام نہ ملا تو پھر کوئی چیز دنیا کو ایک ہولنا ک نتا ہی کے انجام سے نہیں بچا سکتی۔

نظامِ زندگی کا مسئلہ دراصل بیمسئلہ ہے کہ آدی کس طرح دنیا میں رہے، اس کی کوششوں کارخ کیا ہو، اور وہ کون می شخصیت ہو، جو مختلف انسانوں کے درمیان فیصلہ کرنے اور انھیں باہم جوڑے رکھنے کا کام کرے۔ مثلاً ریل گاڑی کو(1) ایک ڈرائیور کی ضرورت ہوتی ہے جواس کو کنٹرول کرے۔ (2) ایک پیٹری کی ضرورت ہوتی ہے جس پر وہ بھٹے بغیر سفر کر سکے۔ (3) اور ایک طے شدہ منزل کی ضرورت ہوتی ہے جس کی طرف وہ دوڑے۔ بس ان ہی تین چیزوں کا نام زندگی ہے۔ جس طرح ایک مشین کو اپنا کام سیجے طور پر انجام دینے کے لیے بیٹیوں چیزیں ضروری ہیں۔ اسی طرح انسان بھی اپنے مقصد وجودکو پور انہیں کرسکتا، جب تک بیچیزیں اسے حاصل نہوں۔

(1) سب سے پہلاسوال میہ ہے کہ وہ کون سی شخصیت ہو، جوانسانوں کی اس وسیع آبادی کا انتظام کرے۔اورجس کی سب لوگ اطاعت کریں۔اورجس کوسب کے اوپر جا کمانہ اختیارات حاصل ہوں۔ یہی شخصیت وہ کنٹر ولر (controller) ہوگی ، جو ہمارے انجی کو قابو میں رکھ کرچلائے گی۔

(2) دوسری چیز میہ ہے کہ دہ کون سا قانون ہوجس کوسب لوگ تسلیم کریں، جس کے مطابق ایک شخص اور دوسر ہے شخص اور دایک گروہ اور دوسر ہے گروہ کے درمیان فیصلہ کیا جائے، جو انسانی سرگرمیوں کے سیح حدود (limitations) متعین کرے، اور زندگی کے مختلف مراحل میں ایک رویتے کو چھوڑنے اور دوسر ہے دویتے کو اختیار کرنے کی ہدایات دے، یہ گویاوہ پٹری ہوگی جس پر انسانی زندگی کی گاڑی سفر کرے گی۔

(3) تیسری چیزیہ کہ ہم جواس دنیامیں پیدا ہوئے ہیں تو ہمارے پیدا ہونے کا مقصد کیا ہے۔ وہ کون سی منزل ہے، جدھر ہم کو جانا چاہیے۔کون ساکام کرنے میں ہمارے لیے بہتری ہے،اورکون سے کام ہیں جن کو کرنے کی صورت میں ہمیں نقصان اٹھا نا پڑے گا۔ اسی مے تعلق بیسوال بھی ہے کہ مرنے کے بعد کیا ہوگا۔ اگر بیزندگی مرکز ختم ہوجاتی ہے تب تو ہمیں اس کے بارے میں پجھ سوچنے کی ضرورت نہیں ۔لیکن موت کے اُس پار بھی اگر کوئی دنیا ہے، اور اس کے بعد بھی اگر زندگی کا سلسلہ باقی رہتا ہے، تو ہم کو آج ہی سے اس کے لیے بھی سوچنا ہوگا۔ کیوں کہ پھر بیہ ماری موجودہ زندگی ،موت کے بعد آنے والی زندگی سے الگ نہیں ہو گئی۔ ہماری آج کی کارگز اربوں کا اثر لازماً کل کے حالات پر بیٹرےگا۔

اس سوال کے صحیح جواب کے معنی سے ہیں کہ ہم نے وہ منزل پالی ہے، جہاں پہنچ کر ہم کواپنی زندگی کا مقصد حاصل ہوجائے گا۔اگر ہم نے صحیح مقصد طے کیے بغیرا پناسفر شروع کر دیا تو اس کی مثال ایسی ہوگی کہ ایک شخص کلکتہ جانے کے اراد ہے ہے ریلوے اسٹیشن میں داخل ہواور سامنے پلیٹ فارم پر ایک ہوگاڑی کھڑی د کیھے کراس میں بیٹھ جائے اور میعلوم نہ کرے کہ سے گاڑی کہاں جارہی ہے۔ وہ اسی طرح انجان حالت میں سفر کرتا رہے، یہاں تک کہڑین جب اپنے آخری اسٹیشن پر پہنچ تو معلوم ہو کہ سیام تسرہے جو کلکتہ سے بالکل مخالف سمت میں ساڑھے گیارہ سومیل دورواقع ہے۔

ہم جس نظام کی دعوت لے کراٹھے ہیں وہ اسلام ہے۔ دنیا کے مختلف نظاموں کے مطالعے کے بعد ہم اس نتیج پر پہنچے ہیں کہ اس آسان کے نیچے یہی ایک نظام ہے جوزندگی کی گاڑی کو پیچے طور پر چلاسکتا ہے۔اوراس کوو ہاں پہنچاسکتا ہے جہاں یقیناً اسے پہنچنا ہے۔

اب میں بتاؤں گا کہ مندرجہ بالانٹیوں بنیادی سوالات کا جواب اسلام کس طرح دیتا ہے اور دوسرے جوابات جواس سلسلے میں دیے گیے ہیں،ان میں کیا خرابیاں ہیں۔

پہلے سوال کا صحیح جواب پانے کے لیے بید کھنا ہوگا کہ اس کا ئنات کا کوئی خداہے۔اگر کوئی ہے جس نے کا ئنات کو بنایا ہے اور جواس پورے کا رخانے کو چلا رہاہے، تو لا زماً اس کو ہمارا بھی خدا ہونا چاہئے۔ پوری کا ئنات کا حاکم کوئی اور ہو،اورانسان پر کسی دوسرے کا حکم چلے، یہ بات عقل اور نطق کے بالکل خلاف ہے۔

یہ زمین جس پر ہم رہتے ہیں، آپ کو معلوم ہے کہ کسی ہاتھی کی پیٹے پر نہیں رکھی ہوئی ہے، بلکہ وہ فضا میں معلق (suspended) ہے۔ زمین کی گولائی خطاستوا (Latitude) پر 25 ہزار میل ہے۔ اس کے مقابلے میں سورج آتا ہوا ہے کہ اگر اس کے ملکڑے کیے جائیں تو اس سے ہماری زمین جیسی 12 لاکھ 34 ہزار زمینیں نکل سکتی ہیں۔ پھر یہ بڑائی بھی آخری ہوائی نہیں ہے۔ آسمان میں کتنے ستارے ایسے ہیں جو صورہ وہ وہ وہ ایسے ہیں جو صورہ جی ہیں۔ ان کے علاوہ بے شارستارے ایسے ہیں جو موجودہ وور بینوں کی دسترس سے باہر ہیں اور جن کی وسعت کا اب تک کوئی اندازہ نہ کیا جاسکا۔ اس طرح کے بینوں کی دسترس سے باہر ہیں اور جن کی وسعت کا اب تک کوئی اندازہ نہ کیا جاسکا۔ اس طرح کے اربوں اور کھر بوں نہیں بلکہ لا تعداد ستارے فضا میں کسی سہارے کے بغیر کھہرے ہوئے ہیں اور جذب و کشش کے عظیم قانون کے تحت اربوں سال سے گردش کررہے ہیں۔ کیا یہ محض اتفاق جذب و کشش کے عظیم قانون کے تحت اربوں سال سے گردش کررہے ہیں۔ کیا یہ محض اتفاق جذب و کشش کے عظیم تانون کے تحت اربوں سال سے گردش کررہے ہیں۔ کیا یہ محض اتفاق صد بین سے مواضیس سنجالے ہوئے ہو۔

زمین سے چاند کا فاصلہ 2 لا کھ 4 ہزار میل ہے اور سورج ہم ہے 9 کرور 44 لا کھ میل دور ہے۔ کا نئات کی وسعت کے اعتبار سے بیفا صلہ بہت کم ہے۔ سورج اور چاند کے علاوہ کوئی ستارہ (star) ہم سے اتنا قریب نہیں ہے۔ ہم سے قریب ترین جوستارہ ہے وہ بھی اتنی دور ہے کہ اس کی روثنی زمین تک سوا چار سال میں پہنچی ہے۔ واضح ہو کدروثنی کی رفتار ایک لا کھ 86 ہزار میل فی سکنٹر ہے۔ یعنی اس ستارے کی روثنی 60 کھر بہ میل سالانہ کی رفتار سے ملسل چاتی رہ ہو وہ ہماری سکنٹر ہے۔ یعنی اس ستارے کی روثنی 60 کھر بہ میل سالانہ کی رفتار سے ملسل چاتی رہ ہو وہ ہماری زمین تک 51 مہینے میں پہنچ گی۔ جب کہ سورج کی روثنی صرف 9 منٹ میں پہنچ گی۔ جب کہ سورج کی روثنی صرف (Nebulas) ہم سے اس فدر دور ہیں کہ ان کی روثنی ہم تک کروروں سال میں پہنچ تی ہے، اور کتے ستارے ایسے ہیں جن کی روثنی غالبًا آج تک زمین پروثن ہم تک کروروں سال میں پہنچ تی ہے، اور کتے ستارے ایسے ہیں جن کی روثنی غالبًا آج تک زمین پروثن ہم تک کروروں سال میں جہنچ تی ہوائی وقت شروع کیا تھا جب کا نمات کی ابتدا ہوئی تھی۔ اتنی لمبی چوڑی کا نمات میں بتمام دوسر سے ستاروں کے خلاف سورج اور چاند کا ہم سے اس فدر قریب ہونا سخت جیرت انگیز ہے۔ اگر ایسا نہ ہوتا تو ایثیا اور پورپ اور افریقہ اور امر یکا اور آسٹر میلیا سب برفستان جرت انگیز ہے۔ اگر ایسا نہ ہوتا تو ایثیا اور پورپ اور افریقہ اور امر یکا اور آسٹر میلیا سب برفستان جرت انگیز ہے۔ اگر ایسا نہ ہوتا تو ایثیا اور بورپ اور افریقہ اور امر یکا اور آسٹر میلیا سب برفستان میں (ice-cap) ہوتے اور روئے زمین پرکوئی جان دارد کھائی نہ دیتا ۔ پھر یہ کیا گھن انقاق ہے اور اس میں

کسی کا سوچا سمجھا ہواارادہ شامل نہیں ہے۔

امریکا کے بعض بحری افروں نے جوسمندر کی پیائش کررہے تھے، ایک تجربہ کیا۔ انھوں نے موٹے شیشے کی کئی ہوا بند کھو کھلی گیندوں (vaccum ball) کو سمندر میں ڈالا۔ نکالنے پر معلوم ہوا کہ وہ پانی سے بھر گئی ہیں۔ خور دبین (microscope) سے دیکھا گیا تو شیشے کی سطح کے ٹوٹے یا سوراخ ہونے کا کوئی نشان نہیں ملا۔ اس سے ثابت ہوا کہ پانی کے نیچے 15 ہزار فٹ کی گہرائی میں ایک مربع اپنچ پراتنا دباؤے کہ وہ ایک گفتہ ہے کم وقفے میں پانی کوششے کی موٹی دیواروں سے گزار دیتا ایک مربع اپنچ پراتنا دباؤے کہ دوہ ایک گفتہ ہے کم گرائی پر پانی کا دباؤاس قدر ہے تو ان مقامات پر کتنے زور کا دباؤ پڑتا ہوگا جہاں سمندر 5 میل یا اس سے بھی زیادہ گہرے ہیں۔ چنا نچہ یہ سمندر جوز مین کے تین چوتھائی حصہ میں تھیلے ہوئے ہیں، اپنی تہ کے نیچ سالسل فواروں کی شکل میں زمین کے اندر پانی داخل کررہے ہیں۔

زمین کا ندرونی حصہ جو 40-30 میل کے بعد شروع ہوتا ہے، نہایت گرم ہے۔ جب یہ پانی
زمین کے اندر پنچا ہے تو وہ اندرونی حرارت سے بھاپ بن کرخارج ہوجاتا ہے۔ اگر کسی دن او پر ی
حصے کی طرح ساری زمین سرد ہوجائے تو جس طرح روئی یا جاذب کاغذمیں پانی جذب ہوتا ہے، اسی
طرح وہ نہایت تیزی کے ساتھ زمین میں جذب ہونا شروع ہوجائے گا اور چند سوسال کے اندر سطح
زمین سے اس طرح عائب ہوگا جس طرح وہ رمگہ تا نوں سے عائب ہوا ہے۔ ایسی حالت میں ساری
زمین غیر آباداوروریان ہوکررہ جائے گی اور ہرجگہ جا ندجیسی خاموثی طاری ہوگی۔

پھریہ کیا محض اتفاق ہے کہ انسانوں کو آباد کرنے کے لیے زمین کا اوپری حصہ محضنڈ ااور اندرونی حصہ مخت الا اور اندرونی حصہ نہایت بھک دارستارہ دکھائی دیتا ہے حصہ نہایت بھر ہے اور آسان میں بھی بالکل اچا تک طور پر ایک نہایت جب دارستارہ دکھائی دیتا ہے جس کو نیا تارہ (Nava) کا نام دیا گیا ہے۔ موجودہ تحقیقات سے بیٹا بت ہوا ہے کہ بیے شتارے نہیں ہوتے بلکہ پرانے دھیمے ستارے یک بیک بھڑک اٹھتے ہیں اور بڑھتے بڑھتے ہوئے 25-20 ہزار آقابوں کے برابر تیزروشن سے جیکنے لگتے ہیں۔ اس طرح کاعمل مختلف ستاروں کے ساتھ ہوتا ہے گریہ

ستارے چوں کہ ہم سے بہت دور ہیں،اس لیے ہماری زندگی پران کا کوئی اثر نہیں پڑتا، مگر سورج جو ہم سے قریب کا ستارہ ہے اگر کسی دن تیز ہو کر کھڑک اٹھے تو اتنی شدیدگر می پیدا ہو کہ چند منٹ میں زمین سے ہرطرح کی زندگی کا خاتمہ ہوجائے گا۔

ماہرارضیات لونکوئسٹ (Mr. Lencois) کا خیال ہے کہ ہرستارہ 40 کرورسال میں ایک بار کھڑک اٹھتا ہے۔ سورج بھی ایک ستارہ ہے۔ جہاں تک ارضی تحقیقات کا تعلق ہے، کم از کم ایک ارب سال پہلے تک سورج کے بھڑ کنے کا پچھ پیتے نہیں چلتا۔ پھر کیا میض اتفاق ہے کہ جو کمل دوسرے ستاروں کے ساتھ ہور ہا ہے وہ سورج کے ساتھ نہیں ہوتا اور اس میں کسی بالا ترقوّت کا کوئی دخل نہیں ہے۔

زمین اور سورج دونوں اپنی اپنی کشش ہے ایک دوسر ہے کو کھنے کہ رہے ہیں اور وہ ایک خاص مقام پر آکر رک گئے ہیں۔ اگر کسی دن ایسا ہو کہ زمین کی قوٹ کشش (gravitational force) ختم ہوجائے تو وہ پوری انسانی آبادی کو لیے ہوئے اپنے تمام بڑے بڑے بڑے شہروں اور کارخانوں کے ساتھ صرف 65 دن میں کھنچ کر سورج کے اندر جاگر ہے گی اور پھر دم بھر میں اس طرح جل کر را کھ ہوجائے گی جیسے کسی بہت بڑے الاؤکے اندرایک تکا ڈال دیا جائے۔ گرید دنیا کر وروں سال سے آباد ہے اور پھر بھی یہاں ایسانہیں ہوتا۔ کیا می جھنے کوئی قدرت کا منہیں کر رہی ہے۔ پھر بھی یہاں ایسانہیں ہوتا۔ کیا می خض اتفاق ہے اور اس کے پیچھے کوئی قدرت کا منہیں کر رہی ہے۔

رات کے وقت ٹوشنے والے تارے آپ نے دیکھے ہوں گے۔ یہ دراصل سخت مادے کے ملائے ہیں جورانفل کی گولی سے سیکڑوں گنازیادہ تیز رفتار ہونے کے ساتھ بے شار تعداد میں ہروقت فضا کے اندر دوڑتے رہتے ہیں۔ اور زمین کے گرد کرہ ہوا (atmosphere) سے سلسل ٹکراتے ہیں۔ ہوا کا کرہ ایک غلاف کی شکل میں تمام دنیا کو گھیرے ہوئے ہے۔ اس کی بلندی تقریباً 250 میل ہے۔ اس ہوا کی وجہ سے شہاب ٹا قب (Meteor) ہماری زمین تک پہنچنے نہیں پاتے بلکہ وہ کرہ ہوا کی بالائی سے کہ سلطے تک پہنچتے ہی ہوا کے ساتھ ٹکراتے ہیں اور اس رگڑ کی وجہ سے اتن حرارت پیدا ہوتی ہے کہ شہاب ٹا قب ہیں۔ یہی جلنے کی روشنی ہے جو ہم کو ٹوشتے ہوئے تارے کی شکل میں نظر آتی شہاب ٹا قب باش پاش ہوکر باریک ذرات کی شکل میں ہوا میں منتشر ہوجاتے ہے۔ اس ٹکراؤ سے شہاب ٹا قب پاش پاش ہوکر باریک ذرات کی شکل میں ہوا میں منتشر ہوجاتے ہے۔ اس ٹکراؤ سے شہاب ٹا قب پاش پاش ہوکر باریک ذرات کی شکل میں ہوا میں منتشر ہوجاتے

ہیں۔ یہ ہوا کا غلاف دنیا کے گردنہ ہوتا تو شہاب ٹا قب بہت بڑی تعداد میں نہایت شدت کے ساتھ زمین پرگرتے۔ ہم اُن کے خلاف کوئی بچاؤ نہیں کر سکتے تھے اور تھوڑے دونوں کے بعد ساری دنیا کا وہی انجام ہوتا جو ہیروشیما اور نا گاسا کی کا ہو چکا ہے۔ چاند کی سطح پر جو بہت سے غار ہیں، خیال کیا جاتا ہے کہ یہ اسی قتم کے بڑے بڑے شہاہے (Meteors) کی بم باری سے پیدا ہوئے ہیں۔ پھروں کی یہ خطر ناک بارش جو ہروقت فضا میں ہورہی ہے، اس سے ہمارا نیچ رہنا کیا محض ایک اتفاق ہے اور اس میں کسی انتظام کرنے والے کا انتظام شامل نہیں۔

کائنات کے اندراس طرح کی بے ثار حقیقتیں اس بات کی گواہ ہیں کہ کوئی عظیم قوت ہے جواس کا نئات کوسنجالے ہوئے ہے اور نہایت با قاعد گی کے ساتھ اس کا انظام کررہی ہے۔ کوئی شخص کیا محض اس لیے خدا کا انکار کرسکتا ہے کہ وہ کسی پہاڑ کی چوٹی پر بیٹھا ہوا نہیں ہے۔ جہاں جا کر وہ اسے دیکھ آئے ،ایتھر (Ether) ایک ایسی چیز ہے جو ہروفت اور ہر جگہ موجود ہے۔ جس پر ٹیلی ویژن کی تصویریں اور لاسکٹی (wireless) کے پیغامات سفر کرتے ہیں۔ مگر کیا ایتھر کوکسی نے دیکھا ہے۔ وہ ایک ایسا لطیف عضر ہے جس کا کوئی وزن نہیں۔ وہ نہ جگہ گھیرتا ہے اور نہ کی خور دبین سے دیکھا جا سکتا ہے مگر سب لوگ اس کا وجود تشاہم کرتے ہیں۔

جو شخص ہے کہتا ہے کہ میں خدا کو اس وقت تک نہیں مانوں گا جب تک اپنی آنکھوں سے دکھے نہ لوں، وہ گویاس بات کا دعویٰ کرتا ہے کہ کا ننات کی وسعتوں کو اس نے پار کرلیا ہے۔ جس کا ننات کے بارے میں اب تک ہم یہ نہ جان سکے کہ وہ کتنی لمبی چوڑی ہے، ہم اس کے پیدا کرنے والے کا کس طرح احاطہ کرسکتے ہیں۔ سورج خدا کی ایک بہت چھوٹی سی مخلوق ہے مگر کروروں میل دور ہوکراس کی روشنی کا بیحال ہے کہ ہم اس پرنظر مظہرا کیں تو ہماری آنکھی روشنی زائل ہوجائے۔ پھروہ خدا جو ساری قوتوں کا خزانہ ہے۔ جو نہ صرف سورج بلکہ اس سے بڑے بڑے بڑے بے شارستاروں کو بھی روشنی اور حرارت پہنچار ہا ہے۔ کیا وہ ایسانی ہوگا کہ ہم اپنی آنکھوں سے اسے دیکھ لیں۔

خدا کو ماننے کے لیے خدا کود مکھنے کی کوئی ضرورت نہیں ۔اس کو ہر جگہاں کی حیرت انگیز کاری

گری میں ہم دیچے سکتے ہیں۔اس پھیلی ہوئی کا ئنات کا اس قدرمنظم ہوکر چلنا اور اس کے مختلف عناصر میں باہم اس درجہ موافقت (harmony) ہونا،ایک خداکی موجودگی کا سب سے بڑا ثبوت ہے۔
ہندستان میں ریلوے کا ایک چھوٹا سا نظام ہے جس کے راستوں کی لمبائی مجموعی طور پر 34 ہزار میل ہے اور جس کے انتظام کے لیے اِس وقت تقریباً سوانو لاکھ آ دمی ملازم ہیں۔مگرات سارے آ دمیوں کی دیچے بھال کے ساتھ اس مخضری لائن پر جوڑینیں دوڑتی ہیں،ان سے ہرسال تقریباً مار عارضا دیے ہوتے ہیں۔ مگر کا ننات کا اتنا ہڑا کا رخانہ کروروں اور اربوں سال سے چل رہا ہے اور اس میں کوئی ٹکراؤ پیدائہیں ہوتا۔ کیا ہے واقعہ اس بات کے ثبوت کے لیے کا فی نہیں ہے کہ یہاں ایک زندہ قوت موجود ہے جوانے وسیع علم اور غیر معمولی اختیارات کے ذریعہ کا ننات کے نظام کو چلار ہی ہے۔

یورپ میں سر طویں صدی عیسوی میں سائنس اور کلیسا (church) کا جو تصادم ہوا اور جس میں کلیسانے بالکل غلط طور پر فد ہب کا نام لے کرنی سائنسی تحقیقات کو دبانے کے لیے نہایت وحشانہ مظالم کی سائنس دانوں کو مابعد الطبیعی نقطہ نظر سے ایک ضدی پیدا ہوگی اور انھوں نے کوشش کی کہ کا نئات کی تعبیراس طرح کی جائے جس سے ثابت ہو کہ کلیسا کی بنیا دجس خدا کے تصور پر قائم ہے، اس کا کہیں وجود ہی نہیں ہے۔ اس کا نئات کا کوئی چلانے والا نہیں ہے بلکہ وہ اپنے آپ ایک بے جان مشین کی طرح چلی جارہی ہے۔ اس کا نئات کا کوئی چلانے والا نہیں سے بلکہ وہ اپنے آپ ایک بے جان مشین کی طرح چلی جارہی ہے۔ اس کا زمانے میں لارڈ کیلون (Lord Kelvin) نے کہا تھا کہ جب تک میں اسے بچھے نہیں سکتا۔ ومدار ستار سے جو جاہل قو موں کے زود کی سلطنوں کے زوال اور شاہوں کے انتقال کا نشان سمجھے جاتے تھے، جب ان کی حرکت ، تجاذب (gravitation) کے عالم گیرقانون کے مطابق ثابت کی گئی تو نیوٹن جب ان کی حرکت ، تجاذب (Isaac Newton) کے ذریعے اخذ ہو تکیں۔ سے میکانی اصولوں (Isaac Newton) کے ذریعے اخذ ہو تکیں۔

مگریدایک جذباتی ردهمل تھا اور بہت جلد معلوم ہوگیا کہ کا ئنات کی صحیح توجیہہ (explanation) بن بیں سکتی اگر اس کو صرف ایک بے د ماغ مشین مان لیا جائے۔ چناں چداب بڑے بڑے سائنس دال کا نئات کے اندرایک کار فرما قوت کو ماننے پر مجبور ہورہے ہیں۔ مثال کے طور پر انگلتان کے مشہور سائنٹسٹ سرجیمس جینس (Sir James Jeans) نے اپنے ایک مضمون میں زمین اور آسمان کے جیرت انگیز نظام پر گفتگوکرتے ہوئے آخر میں لکھاہے:

''کا ئنات ایک بہت بڑی مشین کے بجائے ایک بہت بڑے ذہن (mind) سے زیادہ مشابہ معلوم ہوتی ہے۔ مادے کے اس نظام میں دماغ اتفاقی طور پرمخض ایک اجنبی کی حیثیت سے داخل نہیں ہوگیا ہے، بلکہ یہی غالبًا مادے کے اِس نظام کو بنانے والا اور اس کے اوپر فرماں روائی کرنے والا ہے۔ پھرید دماغ یقیناً ایک عام انسان کے دماغ کی طرح نہیں ہے، بلکہ وہ ایسا دماغ ہے جس نے مادے کے جو ہر (atoms) سے انسانی دماغ کی تخلیق کی ہے۔ اور بید سب پچھا یک اسکیم کی شکل میں اس کے ذہن میں پہلے سے موجودتھا'':

The Mysterious Universe, by Sir James Jeans, p. 137, 1938 (London)

یکی''ذہن' دراصل وہ عظیم اور برتر خداہے جو تمام انسانوں کا مالک اور ان کا حاکم ہے۔
ساری کا نئات اسی خدا کی فرماں برداری میں گئی ہوئی ہے۔ پھرانسان کاراستہ کیوں کراس سے الگ ہوسکتا ہے۔ایک ریل گاڑی جو کسی تیز رفتارا نجن کے ساتھ بندھی ہوئی دوڑی چلی جارہی ہو،اس کا کوئی ایک ڈباگراپے آپ کواس سے الگ کر کے کوئی دوسراراستہ بنانا چاہتواس کا انجام بتاہی کے سوااور کیا ہوسکتا ہے۔اس لیے ہمارے نزدیک صحیح ترین راستہ صرف سے ہے کہ انسان بھی اسی ہستی کا مطیع ہوجائے جس کی اطاعت اس کے گردو پیش کا سارا عالم کررہا ہے۔آسان کے ستارے اگر جذب و ہوجائے جس کی اطاعت اس کے گردو پیش کا سارا عالم کررہا ہے۔آسان کے ستارے اگر جذب و نزدگی باقی خدر ہے۔

یمی حال آج انسان کا ہے۔ اس نے بورے نظام کا ننات سے بغاوت کر کے خدا کا حکم ماننے سے انکار کیا۔ اس نے وہ راستہ چھوڑ دیا جس پر مخلوقات کا پورا قافلہ چلا جارہا ہے۔ اس کا نتیجہ بیہ کہ انسانی زندگی میں سخت ابتری بیدا ہوگئ ہے۔ امن اور خوش حالی اور سکون کے الفاظ ڈکشنریوں میں لکھے ہوئے تو

ملتے ہیں اورلیڈروں کی زبان ہے آئے دن نے بھی جاتے ہیں، مگر واقعہ یہ ہے کہ دنیااب ان نعمتوں سے محروم ہوچکی ہے۔ محروم ہوچکی ہے۔ اور نہایت تیزی ہے وہ ایک خوفناک انجام کی طرف دوڑی چلی جار ہی ہے۔

اس کا علاج صرف ہے ہے کہ آ دمی اپنے خالق کی طرف بلیٹ آئے۔ وہ اس کو اپنا حاکم اور فرمان رواتشلیم کر ہے اور اس ری کومضبوطی سے تھام لے جس کے علاوہ ایک مرکز پر جمع ہونے کا کوئی دوسرا ذرایعہ نہیں ہے۔

جب کا مُنات کے اندر ہماری حیثیت سے ہے کہ دوسری مخلوقات کی طرح ہم بھی خدا کی ایک مخلوق ہیں تو ہمارے لیے اس کے سوااور کون می راہ ہو سکتی ہے کہ دوسری مخلوقات جس طرح ہر آن خدا کی بندگی کررہی ہیں، اسی طرح ہم بھی ایک وفا دار رعایا کی طرح اپنے آقا کی بندگی ہیں لگ جائیں۔ انجن کے پیچھے لگے ہوئے ایک ڈبتے کے لیے کیا یہ بھی سوچنے کا موقع ہے کہ وہ کدھر جائے۔ اس کوتو اسی طرف جانا ہے جدھراس کا انجن اسے لے جانا چا ہتا ہو۔

ایک شخص ہوائی جہازے 5 میل کی بلندی پراڈرہا ہواور پھر یکا یک بے فیصلہ کرے کہ جھے اس ہوائی جہازے سے بلکہ خودا پی مرضی کے مطابق چلنا ہے۔ بیسوج کروہ ہوائی جہازے باہر کود پڑے تو اس کا کیا انجام ہوگا۔ فضا میں اگر کوئی شخص بیٹل کرے تو دنیا اس کو پاگل کہے گی۔ کیول کہ اس کا انجام فوراً سب کے سامنے آجا تاہے۔ گرز مین پرآ دمی نے اپنی پوری زندگی کے لیے یہی طرز عمل اختیار کرلیا ہے۔ اس نے خدا کی بندگی چھوڑ کرخودا پے نفس کی بندگی ، شیطان کی بندگی ، ملک اور قوم کی بندگی شروع کردی ہے ، مگر اس کا غلط ہونا کسی کی سمجھ میں نہیں آتا۔ کیوں کہ اس کا انجام دیکھنے کے لیے سرکی آتا کھوں کی بندگی شروع کردی ہے ، مگر اس کا غلط ہونا کسی کی سمجھ میں نہیں آتا۔ کیوں کہ اس کا انجام دیکھنے کے لیے سرکی آتا کھوں کی جائے عقل کی آتا کھوں کی ضرورت ہے۔

دوسراسوال بیہ ہے کہ وہ کون ساقانون ہوجس کوہم اپنی زندگی کا قانون بنا کیں۔جس خدا کا قانون اس اتھاہ فضا کے اندر بے شارستاروں اورسیاروں کومنظم کیے ہوئے ہے اوران میں باہم ٹکراؤ نہیں ہونے دیتا، اس نے کیا انسانوں کو جوڑنے کے لیے کوئی قانون نہیں دیا۔جس نے بودوں کو بیہ سکھایا کہ وہ ہوا سے کارین ڈائی آ کسائڈ (carbondioxide) لیس اور آ کسیجن (oxygen) خارج کردیں۔ سورج اور زمین سے اپنی خوراک حاصل کریں اور جو چیزیں ان کو نقصان پہنچانے والی ہوں، انھیں چھوڑ دیں۔ سورج اپنے شعلوں کی لیٹ سے زمین کوجلانا نہیں چاہتا اور زمین بیکوشش نہیں کرتی کہ سمندروں کے پانی سے وہ سورج کو بچھا دے۔ اس نے کیا ایسا کوئی قاعدہ نہیں بنایا جس سے مختلف قومیں ایک دوسرے سے مل کررہ سکیں اور ایک ملک اور دوسرے ملک میں جنگ کے بجائے صلح کے تعلقات ہوں۔

اس کا جواب ہے کہ یقیناً خدانے ہم کوابیا قانون دیا ہے۔ اس نے انسانوں کی پیدائش کے وقت ہی سے پیغیبروں کا ایک سلسلہ قائم کیا جو بار بار دنیا میں آکر خدا کا قانون اس کے بندوں تک پہنچاتے رہے، مگر ہمیشہ ایسا ہوا کہ پیغیبر کی وفات کے بعد غرض منداور جاہ طلب انسانوں نے اس قانون کو بگاڑ دیا۔ یہاں تک کہ چھٹی صدی عیسوی میں خدانے اپنے اس قانون کا آخری اور مکمل قانون کو بگاڑ دیا۔ یہاں تک کہ چھٹی صدی عیسوی میں خدانے اپنے اس قانون کا آخری اور مکمل ایڈیشن پیغیبراسلام صلی اللہ علیہ وسلم کے ذریعے بھیجا، جس کوہم اسلام کہتے ہیں۔ مسلمان جو دنیا میں اس قانون کے حامل سمجھے جاتے ہیں، ان میں اگر چھملی اور اخلاقی اعتبار سے بہت بگاڑ پیدا ہو چکا ہے اور انھوں نے خو دبھی اپنی زندگیوں میں اس کا بہت کم اثر باقی رکھا ہے، مگر جہاں تک اسلامی قانون حیات کا تعلق ہے وہ آج بھی اپنی پوری شکل میں موجود ہے اور شخص اور قوم کے لیے یہ موقع ہے کہ اس کواختیار کرکے وہ اپنے معاملات کو درست کرلے۔

آج دنیا کے لوگ جس نظریئے کے تحت زندگی گزاررہے ہیں، وہ انسانی قانون سازی کا نظریہ ہے۔ مختلف قو موں اور حکومتوں نے اپنی اپنی مرضی کے مطابق، خود ہی قوانین بنائے اور انھیں کے مطابق، وہ اپنے معاملات کو چلارہے ہیں۔ چناں چہد نیا میں سخت خلفشار (anarchy) برپا ہے اور زندگی کی کوئی کل بھی سیدھی نہیں جارہی ہے، یہ انجام اس لیے ہے کہ انسان خود اپنے لیے قانون نہیں بناسکتا۔

انسان خودغرض ہے، وہ اپنے کواور دوسرے کوایک نگاہ سے نہیں دیکھ سکتا۔ جو قانون بھی وہ بنائے گا، اس میں لازماً اس کے رجحانات شامل ہول گے۔مثال کے طوریر جنوبی افریقہ (South Africa) کی

حکومت نے بیطے کیا ہے کہ وہاں گوروں اور کالوں کی بستیاں الگ الگ کردی جائیں۔اس فیصلے کے تحت حبشیوں (Negro) کوزبردتی ان کے موجودہ گھروں اور جائداد سے بے دخل کر کے دور کے علاقوں میں بھیجے دیا جائے گا۔اوراس طرح نسلی امتیاز کی بناپرلوگوں کوالگ الگ بسانے کی اسکیم پرتقریباً 4 ارب میں بھیجے دیا جائے گا۔اوراس طرح نسلی امتیاز کی بناپرلوگوں کوالگ الگ بسانے کی اسکیم پرتقریباً 4 ارب میں کھیجے دیا جائے گا۔

آزادی سے پہلے کانگریس برابر بیدوعدہ کررہی تھی کہ آزاد ہندستان میں ہندستانی زبان (اردو اور ہندی) کے درمیان جو سرکاری زبان ہوگی وہ دونوں رسم الخط (script) میں کسی جائے گی۔ پنڈت جواہرلال نہرونے 1935 میں کہاتھا:

" مجھے اس بارے میں مطلق کوئی شہر نہیں کہ ہندستانی زبان آگے چل کر پورے ہندستان کی مشتر کہ زبان بن جائے گی۔ رسم الخط کی مشکل حل کرنے کی کوئی صورت اس کے سوانہیں ہے کہ فاری اور دیونا گری دونوں کوسر کاری طور پرتشلیم کرلیا جائے اور لوگوں کواس کی اجازت دی جائے کہ جس خط میں وہ چاہیں کھیں' (میری کہانی 1935، جلد 2، صفحہ 300)

مگر جب اقتدار بدلا اور ملک کے لیے قانون بنانے کا اختیار کا نگریس کے ہاتھ میں آیا تو اس نے ہندستان کے کروروں باشندوں کی خواہش کے باوجود ہندی کو دیونا گری رسم الخط میں سرکاری زبان قرار دے دیا۔

انسان چوں کہ وسیع ترحقیقوں کاعلم نہیں رکھتا، وہ صرف سامنے کی چیزیں دیکھ سکتا ہے۔
اس لئے اس کے قانون میں بار بار تبدیلی کی ضرورت پیش آتی ہے اور خدا کے بندے ان کی
قانون سازی کا تختہ مشق ہے رہتے ہیں۔ دوسری جنگ عظیم کے بعد 1945 میں انگلتان میں لیبر
پارٹی برسرافتد ارآئی اوراس نے کو کلے اور لو ہے کی صنعت کوقو می ملکیت (public sector) قرار
دے دیا۔ گر 1951 کے الکشن میں جب سرونسٹن چرچل (Sir Winston Churchil) کی
پارٹی غالب آگئی تو اس نے دوبارہ ان صنعتوں کونجی ملکیت (private sector) میں واپس

ہندستان کا دستور (constitution) جو بہترین اہلِ دہاغ حضرات نے دنیا کے بہت سے دستوروں کوسا منے رکھ کرتقر بیا تین سال کی کوششوں کے بعد بنایا تھا، ابھی صرف ایک سال ہوا تھا کہ اس میں ترمیم کی ضرورت پیش آگئی۔اور جون 1951 تک 10 دفعات میں ترمیمیں اور تین اضافے کئے جاچکے ہیں۔ جب بید دستور بن رہا تھا، اس وقت سوشلسٹ پارٹی کے لیڈر مسٹر اشوک مہتانے مطالبہ کیا تھا کہ اس کوسوشل ازم کی بنیا دوں پر مرتب کیا جائے ۔گر اس وقت اس کی ضرورت نہیں تبھی گئی مطالبہ کیا تھا کہ اس کوسوشل ازم کی بنیا دوں پر مرتب کیا جائے ۔گر اس وقت اس کی ضرورت نہیں تبھی گئی ۔ کہ کوئی جا کدا در 31 پاس کر دی گئی، جس کی روسے ذرائع پیداوار پر نجی ملکیت کو تسلیم کیا گیا اور رہے کہا گیا کہ کوئی جا کدادکی شخص سے قانونی حق کے بغیر نہیں لی جاسکتی۔گر چارسال کے بعد پنڈت جو اہر لال نہرو (وفات: 1964) کو احساس ہوا کہ ہندستان کی منزل سوشل ازم (Socialism) ہوئی چا ہیے۔ نہرو (وفات: 1964) کو احساس ہوا کہ ہندستان کی منزل سوشل ازم (Socialism) ہوئی چا ہیے۔ چناں چہند کورہ بالا دفعات میں ترمیم (amendment) کی جارہی ہے تا کہ نجی ملکتوں پر کسی دستوری رکاوٹ کے بغیر حکومت قبضہ کر سکے۔

انسانی قانون سازی کی ایک صفت ہے بھی ہے کہ اس میں ہے اعتدالی ہوتی ہے۔ وہ بھی ایک چیز سے متاثر ہوتی ہے اور اس کی حدکو بہنے جاقتہ ہے اور بھی دوسری چیز سے متاثر ہوتی ہے اور اس کی انتہا کونکل جاتی ہے۔ ہندستان کی محلف ریاستوں میں آج کل اصلاح آراضی (land reform) کا بہت جو چاہے۔ اس میں شک نہیں کہ زمین داری اور جا گیرداری کا جونظام عرصے سے وہاں چلا آرہا تھا، اس میں بہت می خرابیاں تھی اور ان کی اصلاح ضروری تھی۔ گر انسانی قانون سازی صرف خرابیوں کی اصلاح پر نہیں رکی بلکہ اس نے سرے سے زمین داری ہی کا خاتمہ کر دیا۔ اور اس سلسلے میں ایے مصحکہ خیز قوانین بنائے جو حالات کو سر صارت کے بجائے اس کو بگاڑنے میں مددگار ہور ہے ہیں۔ مثال کے خور یہ بین داری قانون کی ایک دفعہ ہیں ہے :

''برشخص جو'یوپی لینڈرفارمزا یکٹ' کے نفاذ (30 اکتوبر 1954) سے فوراً پہلے کسی کھیت کا ادیواسی (سیر یا کسی دوسری آراضی کا جوتنے والا) رہا ہو یا ایسا سمجھا جائے تو وہ اس تاریخ سے اس زمین کا سیر دار ہوگا اور اس کا قبضہ اس پرتشلیم کیا جائے گا۔ اور وہ تمام حقوق اور ذمے

داریاں جو پہلے سیر دار ہے متعلق تھیں ،اس قانون کے بموجب،اسے حاصل ہوجا کیں گئ'۔
(Uttar Pardesh Zamindari Abolition and
Land Reform Act (1954) Section 240)

ہندستان میں پہلے بھی یہ قانون رائے تھا کہ جو تحض کھیت جوتے وہ اس کا سکمی ہوجا تا ہے۔اس قانون کی وجہ سے ہمارے یہاں جھوٹ اور بددیانتی کا ایک ستقل سلسلہ قائم تھا۔ زمین دار (land lord)، قانون کی وجہ سے ہمارے یہاں جھوٹ اور بددیانتی کا ایک ستقل سلسلہ قائم تھا۔ زمین دار (village registrar) کورشوت دے کر اسامیوں کو جو تنے کے لیے گھیت دیے تھے اور پٹواریوں (میں اس کی گنجائش تھی کہ زمین دار جب بھی پڑتال اپنے نام کراتے تھے۔ مگر اس وقت کے قانون میں اس کی گنجائش تھی کہ زمین دار جب بھی چاہے، مقدمہ لڑکر کاشت کارکو اس کے گھیت سے بے دخل کرسکتا تھا۔ مگر اب بے دخلی کا سلسلہ ختم کردیا گیا ہے، جو تحض کوئی کھیت جو ت رہا ہے، وہ لاز مانس کھیت پر قابض سمجھا جائے گا۔

اس نے قانون نے ہماری دیہی آبادی کوسازش قبل اور مقد ہے بازی کا اکھاڑا بنادیا ہے۔اس نے اخلاقی اور معاشی دونوں پہلوؤں سے ملک کوسخت نقصان پہنچایا ہے۔سوال بیہ کہا گرمکان اور فرنیچر کرائے پرچلائی کرائے پرچلائی کرائے پرچلائی کرائے پرچلائی جاسکتے ہیں اور اس میں کوئی قانونی رکاوٹ نہیں۔اگر موڑ اور دوسری گاڑیاں کرائے پرچلائی جاسکتی ہیں اور قانون اس کی اجازت دیتا ہے تو زمین ہی کے معاملے میں آخر بیا نوکھا قانون بنانے کی کیا ضرورت ہے کہاس کو کرائے پریا بٹائی پرنہیں دیا جاسکتا،اگر دیا گیا تو ملکیت ختم ہوکر وہ جو تنے والے کی طرف منتقل ہوجائے گی۔

پھرانسان چوں کہ اس بات کا سیجے علم نہیں رکھتا کہ ایک خرابی کے پیدا ہونے کے اسباب کیا ہوتے ہیں۔ اس لیے اکثر ایسا ہوتا ہے کہ جس برائی کورو کئے کے لیے وہ قانون بنا تا ہے، کسی دوسری شکل میں وہ خود اس کے اسباب کی پرورش کرتا ہے۔ ایسے کام جن کو عام طور پر دنیا میں براسمجھا جاتا ہے، ان کے لیے تمام قوانین میں سزائیں مقرر ہیں، مگر اس کے باوجود ساری دنیا میں حالت بہ ہے کہ جرائم کی تعداد دن بدن بڑھتی جارہی ہے۔ اس کی وجہ یہی ہے کہ آ دمی ایک کھلی ہوئی برائی کو برائی ہرائی کو برائی سیجھتا ہے اور اس پر قانونی پابندی لگا دیتا ہے مگر اجتماعی زندگی میں وہ بہت سی چیزیں جو کسی شخص کو اس برائی کے لیے نیار کرنے کا سبب ہوتی ہیں ان کا قطعی علم چوں کہ انسان کو نہیں ہوتا ، اس لئے ان کو وہ

کھلاجھوڑ دیتا ہے۔

مثال کے طور پر زناایک ایسافعل ہے،جس کو ہر ملک کے قانون میں قابل سز اقر <mark>ار دیا گیا ہے۔</mark> گریے پردگی سینما بخش لٹریچر (pornography)اور رقص وموسیقی کے پروگرام، جوآ دمی کواس فعل کے لیے ابھارتے ہیں، ان کو نہ صرف جائز رکھا گیاہے بلکہ حکومتیں با قاعدہ ان کی سریرسی کرتی ہیں۔ ایک عورت بن سنور کر بے بردہ سینما دیکھنے جائے تو قانون اس کے لیے کوئی رکاوٹ نہیں ڈالٹا _مگر رات کے ایک بجے جب وہ دوسرا شود مکھ کرا کیلی گھر واپس جارہی ہواورکسی سنسان سڑک پرایک آ دمی اس کو پکڑ نے تو قانون حرکت میں آجاتا ہے۔ کالجوں میں جوان لڑکے اور لڑ کیاں پوری بے باک کے ساتھ ایک ساتھ بڑھتے اور کھیلتے ہیں اور اس کوجدید تہذیب (modern culture) کی نشانی سمجھا جاتا ہے۔ مگراس میل جول ہے جب ایک طالب علم ایک طالبہ کو پیند کرلیتا ہے اور جب کسی رات کو دونوں تحسی یارک میں بدکاری کرتے ہوئے پائے جاتے ہیں تو دونوں کالج سے نکال دیے جاتے ہیں۔ایک خاتون سائکل کے ذریعہ سارے ملک کے دورے پرنگلتی ہےتو اخباروں میں اس کی تصویر چیتی ہے اور بڑے آب و تاب کے ساتھ اس کی خبریں شائع کی جاتی ہیں ، مگر جب کسی سنسان راستہ سے گزرتے ہوئے کچھنو جوان اسے پکڑ لیتے ہیں تو قانون انھیں جیل بھیج دیتا ہے۔انسان کے بنائے ہوئے قوانین میں اس طرح کے خلا کا پایا جانا تقینی ہے۔ یہی وجہ ہے کہ قانون کی موٹی موٹی کتابوں کے باوجود کہیں مجھی قانون کا منشا پورانہیں ہور ہاہے۔

مگرخدا کا قانون اس طرح کے تمام خرایوں سے پاک ہے۔خدا سارے انسانوں کا خدا ہے۔ اس کا کسی شخص سے کوئی ایساتعلق نہیں ہے جو دوسر شخص سے نہ ہو۔اس لئے اس کے قانون میں کسی خاص ملک یا قوم سے طرف داری نہیں ہوسکتی۔ پھر خداہی وہ ہستی ہے جس نے سارے عالم کو بنایہ ہوئی بنایا ہے اس لیے اس کو ہر چیز کی حقیقتوں کا سیح علم ہے۔اس کی قانون سازی سیح ترین علم کی بنا پر ہوئی ہے نہ کہ محض قیاس اور تجربہ کی بنا پر ۔خدا ایک عظیم ہستی ہے جس کے بارے میں انسانوں کی طرح جذبات سے متاثر ہوجانے کا شہر نہیں کیا جا سکتا ہے۔اس لیے اس کے قانون میں خود غرضی اور افراط جذبات سے متاثر ہوجانے کا شہر نہیں کیا جا سکتا ہے۔اس لیے اس کے قانون میں خود غرضی اور افراط

وتفریط نہیں ہوتی۔خدانے انسان کو بنایا ہے، اس لیے وہ اس کی نفسیات سے اچھی طرح واقف ہے۔ وہ خوب جانتا ہے کہ انسان کے اندر کیا کیا کمزوریاں ہیں۔ اس لیے اس کا قانون صرف اچھے اور برے کاموں کی فہرست دے کر ہی خاموش نہیں ہوجاتا، بلکہ ان اسباب کونشو ونما دینے کا بھی انتظام کرتا ہے جو آدمی کو اجھے کام کے لیے اکساتے ہیں، اور ان اسباب کوختم کر دینا چاہتا ہے جو آدمی کو برے کام کی طرف لے جاتے ہیں۔

غرض کہ بیتجے ترین قانون ہے جو قطعی علم کی بنیا دوں پر زندگی کے تمام معاملات کے لیے احکام دیتا ہے اور وہ ال خرابیوں سے بالکل پاک ہے جو انسان کے بنائے ہوئے قوا نین میں ملتی ہیں۔ تیسرا سوال یہ ہے کہ انسان کی منزل کیا ہے۔ یہ زندگی کیا محض چند دن کے لیے ہے جو مرنے کے بعد ختم ہوجائے گی۔ کیا موت کے بعد کوئی زندگی نہیں جس کے لیے ہمیں تیاری کرنے کی ضرورت ہو۔ واقعات کی منطق اس کے خلاف رہنمائی کرتی ہے۔ انسانی جسم کا تجزیہ کیا گیا تو معلوم ہوا کہ 12 عناصر بیں جن سے مل کرآ دمی کا جسم بنا ہے۔ ہائیڈروجن، آسیجین، نائٹروجن، کاربن، فاسفورس، گندھک، بیں جن سے مل کرآ دمی کا جسم بنا ہے۔ ہائیڈروجن، آسیجین، نائٹروجن، کاربن، فاسفورس، گندھک، کیا شیم، نیوٹا شیم ، بیوٹا شیم ، سوڈ بیم ، کلورین اور فولا د۔ یہی 12 چیزیں ہیں جن سے ننا نو نے فی صدی جسم کی شرورت جسم کو برابر انسانی کی ترکیب ہوتی ہے۔ ان کے علاوہ 3 عناصر (elements) اور ہیں جن کی ضرورت جسم کو برابر براتی ہے۔ آ بیوڈین ، میکنیز اور تا نبا۔

یے عناصر جس مقدار میں جسم کے اندر موجود ہیں ان کا تخمینہ کرکے قیمت کا اندازہ کیا گیا تو 25 فرانک کے ماد ہے سے انسان جیسی جرت انگیز مخلوق کا بنانا کیا محض ایک کھیل ہے جو چند دن کے لیے کھیلا گیا ہے۔ ہم بولتے ہیں۔ بظاہر سے بہت آسان سی بات ہے مگر کوئی چھوٹے سے چھوٹا حرف بولنے کے لیے بھی جسم انسانی کے اندر 70 نسوں (veins) کو حرکت کرنی پڑتی ہے۔ ہم ویکھتے اور سنتے ہیں، لیکن فضا کے اندر روشنی اور آواز کی لہریں پیدا ہونے کا عجیب وغریب انظام نہ ہوتا تو ہم آسکھیں رکھ کر بھی اندھے ہوتے اور کان ہوتے ہوئے ہمی ہمیں پچھ سائی نہ دیتا۔ بیخون جو ہم کوقوت اور زندگی بخشا ہے۔ اس کو دل سے جسم کے مختلف بھی ہمیں پچھ سائی نہ دیتا۔ بیخون جو ہم کوقوت اور زندگی بخشا ہے۔ اس کو دل سے جسم کے مختلف

حصوں میں پہنچانے کے لیے جتنی شریا نیں (arteries) ہیں اور پھردل کی طرف واپس لانے کے لیے جو دریدیں (veins) ہیں، اگران کے سروں کوایک دوسرے سے ملا کرنا پا جائے تو 3 لا کھ 50 ہزار میل کی لمبائی ہوگی جو پوری زمین کے گرد چود ہ بارلیبٹی جاسکتی ہے۔

پھرید دماغ جس ہے ہم سوچتے ہیں اور جو 3لا کھ سے زیادہ اعصابی تاروں کے ذریعہ پورے بدن کو کنٹرول کرتا ہے، کس قدر عجیب ہے۔ کیا پیچرت انگیز انسان بس اسی لیے ہے کہ چند سال دنیا ہیں زندگی گزارے اور اس کے بعد مرکزمٹی ہیں فل جائے۔ پیدانسان جس کی زندگی کے لئے ہواا ور پانی اور سورج کا انتظام کیا گیا ہے، جس کی ضرور تیں پوری کرنے کے لئے زمین ہیں بے شاوتم کی چیزیں پیدا کی گئی ہیں، کیا اس کا انجام بس بہی ہے کہ وہ بچے ہے جوان ہو، پھر بوڑھا ہو، اور پھرایک دن مرکز تم ہوجائے۔

ایک اور پہلو سے دیکھئے، ایک شخص بہت نیک اور معقول ہے، گراس کی ساری زندگی تکلیف میں گزرجاتی ہے۔ وہ خود کسی کا مال نہیں چھینتا گر دوسرے اس کے گھر میں چوری کرتے ہیں۔ وہ کسی کو تکلیف نہیں پہنچا تا گر دوسر وال سے اسے تکلیف اٹھانی پڑتی ہے۔ وہ جھوٹ نہیں بولتا گر دوسرے اس پر جھوٹا الزام لگاتے ہیں۔ وہ جب عدالت میں دادری کے لیے جاتا ہے تو وہاں بھی دوسرے لوگ اپنے پیسے اور سفارش کے زور سے مقدمہ جیت جاتے ہیں اور الٹے اسی کوسز اہوجاتی ہے۔ کیا اس ظلم کا کوئی انصاف نہیں ہوگا۔

پھولوگ اپنے ذہن سے ایک نظریہ گھڑتے ہیں اور اس کو نافذ کرنے کے لیے لاکھوں بندگانِ خداکوتل کرےان کی ملکیتیں چھین لیتے ہیں اور پورے ملک کوجیل خانہ کی زندگی گزارنے پر مجبور کرتے ہیں۔ کیااس کی کوئی باز پرسنہیں ہے، پچھلوگ ملک کے نظم ونتق پر قابض ہو کر قدرت کے ذرائع کی اس انداز میں تحقیق کرتے ہیں کہ ان سے کیسے کیسے خطرنا کے ہتھیار بنائے جاسکتے ہیں۔ اور پھر بموں کی بارش سے پورے پورے شہروں اور ملکوں کو آگ میں بھون ڈالتے ہیں۔ کیااس کی کوئی پوچھان سے نہیں ہوگی۔

کسی ملک میں چندسر مایہ داروں کے پاس اناج اور پھل کی کافی پیداوار ہوتی ہے، مگروہ بھاؤ گرنے کے ڈرسے لاکھوں من پیداوار کوجلا ڈالتے ہیں یاسمندر میں پھینک دیتے ہیں۔ حالاں کہ خود ان کے ملک میں اور ملک کے باہر بہت سے لوگ اضیں چیزوں کے لیے ترستے ہیں۔ کیا ایسی کوئی عدالت نہیں ہے جہاں انھیں اپنے اس فعل کا جواب دینا ہو۔

اس وقت دنیامیں جو پچھ ہور ہاہے۔اس کی ہم کوئی توجیہ نہیں کرسکتے اگر ہم ایک ایسے دن کو سلیم نہ کریں، جب کہ ایک ایک فخض اور ایک ایک قوم کی کارگز اریوں کی جانچ ہوگی۔اور اس کے کارنا ہے کے مطابق ،اس کو اچھا یا برابدلہ دیا جائے گا۔اس طرح کے ایک دن کو مانے بغیر یہ دنیا محض بچوں کا کھیل نظر آتی ہے۔

اس طرح کا ایک دن ما ننااس لئے بھی ضروری ہے کہ دنیا میں آ دمی کوشیجے رویہ پر قائم رکھنے

کے لیے اس کے سوا اور کوئی صورت نہیں ہے۔ اگر زندگی بس یہی دنیا کی زندگی ہے اور مرنے کے
بعد کوئی حساب نہیں ہونے والا ہے تو پھر کیا ضرورت ہے کہ آ دمی سچائی اور دیا نت داری اختیار

کرے، کیوں نہ اپنے فائدے کے لیے وہ جھوٹ ہولے، کیوں نہ رشوت لے اور غبن کرے، کیوں

نہ ایک قوم دوسری قوم پر ڈاکہ ڈالے۔ اس نظریہ کونہ ماننے کے بعد پھر کوئی ایسا عامل (factor)

باتی نہیں رہتا جوآ دمی کوشیجے رویہ پر برقر ارر کھنے کے لیے مجبور کرسکتا ہو، پھریانسانی آبادی ایک جنگل

میں تبدیل ہوجاتی ہے جہاں ایک جانور دوسرے جانور کو کھا جانا چاہتا ہے۔ اور کوئی فرد کسی اخلاقی

اورانسانی ضا بطے کا یا بند نہیں ہے۔

اسلام کے بیتین بنیادی اصول جن کی تشریح میں نے یہاں کی ہے، ان کے اوپر ایک پور انظام زندگی تغییر ہوتا ہے، جو بچپن سے لے کرموت تک انسان کی رہ نمائی کرتا ہے۔ ہم گھر کے اندر اور گھر کے باہر کس طرح رہیں۔ ہمارے لین دین کا طریقہ کیا ہو۔ بڑے بڑے تجارتی معاملات کس طرح انجام پائیس مختلف علوم وفنون کی تعلیم کیوں کر دی جائے۔ پبلک کے حقوق کیا ہیں۔ حکمر انوں کو کس طرح رہنا چاہئے ۔عدالتوں میں کون ساقانون چلے۔ حکومت کی پالیسی کیا ہو۔ دوسرے ملکوں اور قو موں سے رہنا چاہئے۔ عدالتوں میں کون ساقانون جلے۔ حکومت کی پالیسی کیا ہو۔ دوسرے ملکوں اور قو موں سے کس طرح کے تعلقات رکھے جائیں۔ غرض زندگی کے ہر شعبے میں وہ نہایت واضح ہدایات دیتا ہے۔ کون کی بنیا دوں پر ایک نہایت واضح موسائی بنتی ہے۔ جوقو می غرور میں مبتلانہیں ہوتی اور نہ اس کے اوپر جن کی بنیا دوں پر ایک نہایت محکم سوسائی بنتی ہے۔ جوقو می غرور میں مبتلانہیں ہوتی اور نہ اس کے اوپر

اقد ارکانشہ سوار ہوتا۔ کیوں کہ وہ ایک بلند و برتر خداکو مانے والی ہوتی ہے۔ وہ اپنی مرضی کے مطابق من مانے قانون نہیں بناسکتی۔ کیوں کہ وہ خدا کے قانون کی پابند ہوتی ہے اور بذات خود قانون سازی کا اختیار نہیں رکھتی۔ وہ جھوٹ اور فریب کے طریقہ پرنہیں چل سکتی کیوں کہ اسے بے ڈرلگا ہوتا ہے کہ آخرت میں اس کا مالک اس سے باز پرس کرے گا۔ کیلی فور نیا (امریکا) میں ایک مکان تیار کیا گیا ہے جس کو جدید ترین سامانوں سے سجایا گیا ہے اور سارے کام مشینوں سے لینے کا انتظام اس کے اندر کیا گیا ہے، اِس مکان میں بچوں کی نگر انی کے لیے ماں باپ کو ان کے ساتھ ساتھ رہنا نہیں پڑتا، کیوں کہ ہر کمرے میں موجود ایک ٹیلی ویژن کے ذریعے ان کے والدین ہر وقت ان کو د کھ سکتے ہیں اور معلوم کر سکتے ہیں کہ اِس وقت وہ کہاں ہیں اور کیا کر رہے ہیں۔

مگراسلام کے نظریہ پرائیمان رکھنے والا آ دمی صرف ایک گھر میں نہیں بلکہ ہروفت اور ہرجگہ اپنے آپ کوخدا کے سامنے تصور کرتا ہے، اور ہر آن وہ خدا کی نگرانی میں زندگی بسر کرتا ہے۔ پھراس سے زیادہ بااصول اورعہد کا پابند اور انصاف کرنے والا کون ہوسکتا ہے۔

Bibliography

1. روزنامه شنيم، 14 جنوري 1955

2. سائنس، حيدرآباد، جو هري بمنمبرا كوبر-نومبر 1945

3. روز نامرتوى آواز، 14 اپريل 1954

4. رساله سائنس حيدرآباد، فائل نمبر 1946

5. روز نامة في آواز 2 منى 1951

6. ميرى كهاني، جلد 2، صفحه 300، پندت جوابرلعل نهرو، 1935

7. روز نامة وي آواز، 19 جنوري 1955

8. مفت روزه ايشياء لامور 28 جنوري 1955

New Hand Book of the Heavens, by Hubert J. Bernhard .9

Times of India Year Book, 1955.10

The Mysterious Universe, by Sir James Jeans, 1938.11

Uttar Pradesh Zamindari Abolition and Land Reform Act. 12

(1954) Section 240

ذراسوچے! کیا بہ جرت انگیز انسان بس اسی لیے ہے کہ چندسال دنیا میں اندگی گزار ہے اور اس کے بعد مرکز مٹی میں مل جائے۔ بیا انسان جس کی زندگی کے لئے ہوا اور پانی اور سورج کا انتظام کیا گیا ہے، جس کی ضرور تیں پوری کرنے کے لئے زمین میں بے شاوشم کی چیزیں پیدا کی گئی ہیں، کیا اس کا انجام بس یہی ہے کہ وہ بچہ سے جوان ہو، چھر بوڑھا ہو، اور چھر ایک دن مرکز ختم ہوجائے۔

Shah Imran Hasan Director



RAHBAR BOOK SERVICE

Printer, Publisher & Distributer
C-24 Shaheen Bagh, Jamia Nagar
New Delhi - 110 025 (INDIA)
Mobile: +91-9810862382
+91-9716048296

E-mail: rahbarbookservice@gmail.com